Index of Cla	ims

<b>Application</b>	No.
--------------------	-----

Tania C. Courson

10/824,067

Examiner

Applicant(s)

ROOT, ANDREW CARL

Art Unit

2859

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

							l			L
Cla	im	Date								$\neg$
OK		-	Г	Ι	г		ĭ-			Н
-a	Original	8								
Finat	<u>:</u>	8/17/04			1					
-	Ō	8								
<u> </u>	1	./		-	_	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>	1	\ \ \ /		-	-	├	-	⊢	$\vdash$	Н
	1 2	·/	┢	⊢	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н
<del></del>	1 2 3 4 5	\ \ '	┢	-	-	├	<u> </u>	_	-	Н
-	5	1/	$\vdash$		_	_	_			Н
	6	1	-	-	_	-	$\vdash$			Н
	6 7	1	$\vdash$				$\vdash$			Н
	8	J	$\vdash$	Н						Н
	9	J	$\vdash$	_	_					П
	10	Ì								
	11	V								П
	12	V	Г							П
	13	1		-						П
	14	V								
	15	V								
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
	17	✓								
	18	✓								
	19									
	20									
	21									
	22									
<u></u>	23	L		_						
<u></u>	24	_			_	L				
	25 26 27			ļ	L_		_			ш
<u> </u>	26	_	_	_	_	_				
<u> </u>	27	_				_	_			
	28 29	_		_		ļ				
	29	-		_		_		_	_	Н
<u> </u>	30	_	_	<u> </u>						Ш
<u> </u>	30 31 32	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Щ	Н
	32	-	-	<u> </u>		_	_	<u> </u>	$\vdash$	Н
<b>-</b>	33 34	H	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
-	35	$\vdash$		-	-	-	<b></b>	-	-	Н
<del></del>	25		Ι	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	H	Н
<del></del>	36 37		—	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н
	38	$\vdash$	-	<u> </u>	<del> </del>	-	-		$\vdash$	Н
	39	$\vdash$			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-		Н
	40			$\vdash$			$\vdash$		-	Н
	41		<b></b>	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н
	42			Ι		Н	Н		Н	Н
<b>—</b>	43	<del>                                     </del>		Н		Н	Н			Н
	44		_		_	$\vdash$	Н		Н	Н
	45	$\vdash$		Н	$\vdash$	Н	Н		Н	Н
	46	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	М	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	47					Н	Н		$\vdash$	Н
	48					Н	Н		Н	Н
	49	$\vdash$							_	$\vdash$
	50			М	-	$\vdash$	Н	П	$\vdash$	$\vdash$
			L							

E         E           55         55           56         57           58         59           60         61           62         63           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99	Cla	aim				(	Date	<del></del>			
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98											
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98	<u>7</u>	na									
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	.⊑	igi						ŀ			
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98	ш.	ŏ		1		l					
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98							$\perp$				
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		51		L		<u> </u>					
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		52									
56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		53									П
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		54	$\vdash$		-	_	<u> </u>	_		$\vdash$	Н
56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		5 "	$\vdash$	$\vdash$	_	-	┝		$\vdash$	⊢	Н
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		22			┞	<u> </u>				<u> </u>	Ш
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		56		L_	_						Ш
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		57									
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98		58		Г	Г						П
61		59									П
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		60			$\vdash$			_	-	$\vdash$	$\vdash$
62 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 80 60 60 97 98 80 60 60 97 98 80 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60		64	-		⊢	-	-	-			$\vdash$
64	<u> </u>	01	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	Н
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Щ		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63	L	L	L_	L		L	L	L_	L
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		64								_	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		65									П
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash \vdash \vdash$	66	$\vdash$		T					<del> </del>	H
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		67	$\vdash$		┢	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		0/	<u> </u>	├	├	<u> </u>		<u> </u>	├-	├-	Н
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		68		lacksquare	_						Щ
73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		69			L						
73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		70									
73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		71									П
73 74 75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		72			$\vdash$						Н
76	-	72	$\vdash$		$\vdash$	⊢	H		$\vdash$	_	$\vdash \dashv$
76		73	-	-	<u> </u>	<b>-</b>	H		<u> </u>	-	⊢⊣
76		/4			<u> </u>	_				_	Ш
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75	ᆫ		L.						Ш
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76									Ш
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		78									П
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		79	Н	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	90	$\vdash$	⊢	_	⊢	$\vdash$	_	├-	┢	$\vdash$
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	<b>—</b>	00		┡		├	<u> </u>		├		$\vdash$
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		81	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>							Ш
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		82		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	匚		<u> </u>	L_	L	Щ
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		83									$\lfloor -  ceil$
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		84							Γ		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		85				Г	Г			$\vdash$	М
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		86	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢	$\vdash \dashv$
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<del>                                     </del>	97	-	-		-	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash\dashv$
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b> </b>	0/	-	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>		$\vdash$	⊢	Н
90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	88	Ш	_	<u> </u>	L-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
90 91 92 93 94 95 96 97 98		89	L!			$oxed{oxed}$			<u> </u>	L	Ш
91 92 93 94 95 96 97 98		90		L		L		L	L	L	
92 93 94 95 96 97 98											П
93 94 95 96 97 98		92				Г	П	_	_		Н
94 95 96 97 98		02	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$
95 96 97 98			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
96 97 98	<u> </u>		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	
97 98				L		L		L			
97 98		96				_				_	
98					Г	Г					
	$\vdash$		H		Ι	<del> </del>		$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	<u> </u>	90		<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	<del>                                     </del>		Н
	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_		<u> </u>	Щ
100	$ldsymbol{le}}}}}}}}}$	100	L.,	L	L	L	$oxed{oxed}$	L		<u> </u>	Ш

Cla	aim				[	Date	<del></del>			
	1									
Final	Original			l	ŀ		ŀ			
這	ji			İ	İ					Ш
										Ш
	101									
	102									
	103					L		<u> </u>	L	Ш
	101 102 103 104 105									Ш
	105		_							
	106			<u> </u>	L		<u> </u>	ļ		
	107				L	L_	<u> </u>	L		Ш
	108		L	L	_		L.	<u> </u>		
	109 110			_			<u> </u>			
	110		_	ļ	_	_				
<u> </u>	111	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<b> </b>	
<u> </u>	112				<u> </u>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	
	113	├		<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Н
	112 113 114 115	<u> </u>	├	<u> </u>	<b> </b> -	-	<u> </u>	-		$\vdash \vdash$
	110			<u> </u>	├-	<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	116		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
	117 118	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	119			-	<del> </del>	<u> </u>		-	_	
	119			-		-			-	-
	120	<b>-</b>	├	├		ļ	<u> </u>	$\vdash$		-
	121		┢	┝	-	-	<u> </u>	H		Н
	122	_	-	-	-	-	$\vdash$	H	$\vdash$	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	-	⊢	┝	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$		$\vdash$
	125		-	-		-	-	$\vdash$		-
	126	<u> </u>	-	-	<del> </del>	-	-		_	Н
	127		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н
	128					$\vdash$				
	129	_	_	Т		┢	┢	$\vdash$		
	130	_	_	_	_	_	_	_		
	131 132 133		$\vdash$		Г					
	132	$\vdash$								
	133									
	134 135									П
	135									
	136									
	137 138									
	138		匚							
	139 140									
	140		$\Box$							
	141		L.							
	142	L	L_							Ш
	143	<u> </u>	<u>L</u>	Ш	L	L	L	L.	L	Щ
	144	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш	L		Щ	Щ
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш	L	Ш		Щ
	146	L-	<u> </u>	L		L	L	<b> </b>	L.,	
	147	L.	<u> </u>	L.	L.		L-	L	_	Щ
	148	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ	Щ	L.	<u> </u>	L	Щ
	149 150		<u> </u>	Щ.	$\vdash$	Ш	Ш	$\vdash$	Щ	